

## 安心・安全回収のために

■JBRCでは小型充電式電池の「安心・安全」なリサイクル・回収を推進しています。  
リード線や金属端子部分が露出したものは短絡により発熱、発火の恐れがありますのでテープ等で必ず絶縁してください。

■絶縁処置の不十分な電池、不適切な梱包が確認された場合、該当の「排出者」に注意文書でお知らせします。注意文書の発行が続いた場合、回収依頼の受付を停止させていただきます。

### 重大不具合発生処置

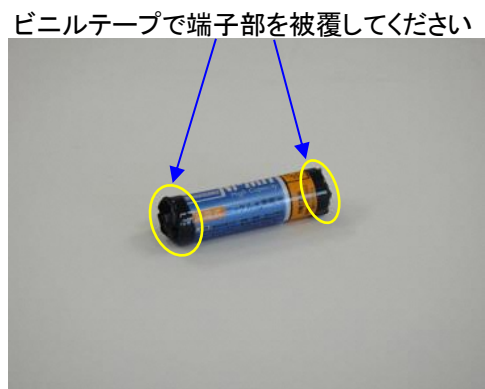
■発熱・発火に至る恐れや分解・解体等の重大な不具合が確認された「排出者」は回収サービスを停止いたします。

## 短絡起因箇所の絶縁処置

※ 絶縁処置のビニールテープは、電気絶縁用ビニールテープを使用ください。  
規格;JIS C 2336:2012 適合品



(両極端子部露出)



(両極端子部の被覆)



(電極端子部露出)



(電極端子部の被覆)



(電極端子部露出)



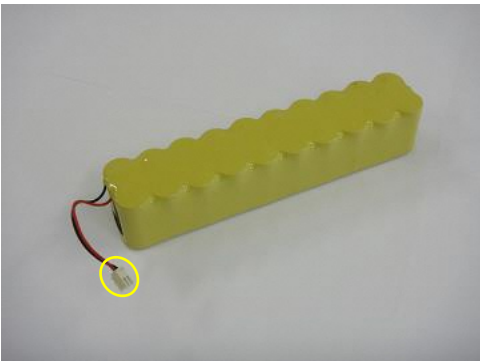
(電極端子部の被覆)



(電極端子部露出)



(電極端子部の被覆)



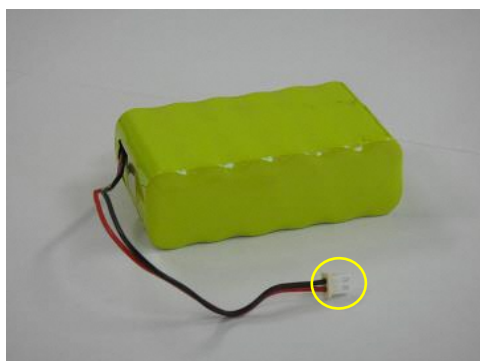
(コネクタ一部露出)



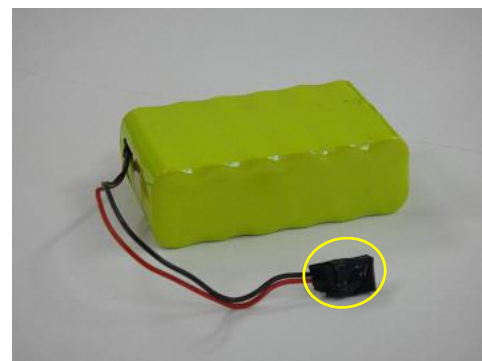
(コネクタ一部の被覆)



(コネクタ一部、リード線の固定)



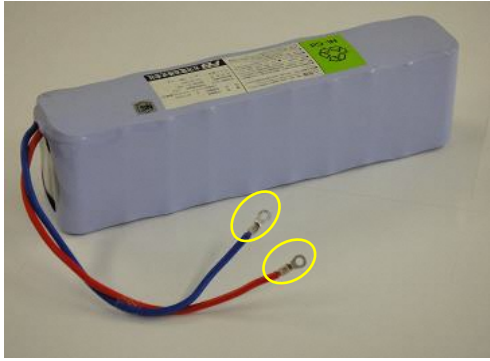
(コネクタ一部露出)



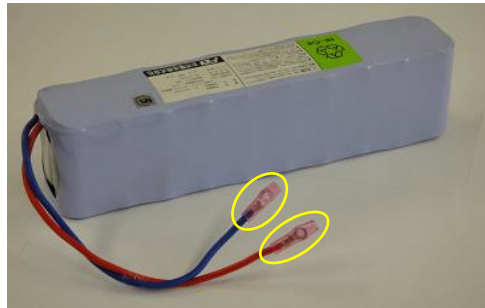
(コネクタ一部の被覆)



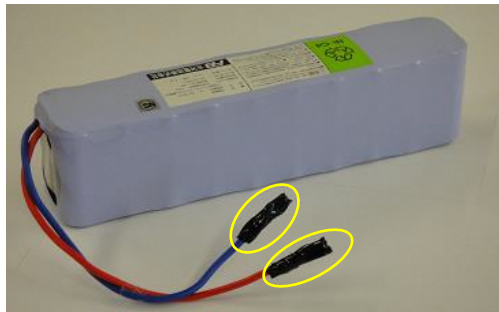
(コネクタ一部、リード線の固定)



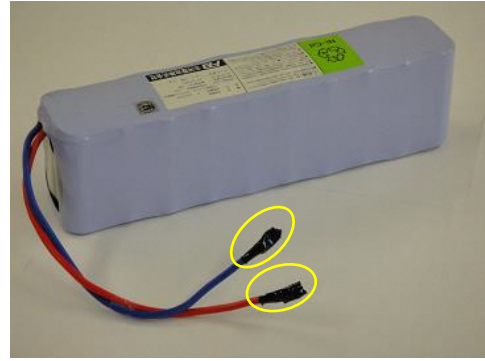
(電極端子部露出)



(絶縁チューブ嵌め込み)



(絶縁チューブの固定)



(電極端子部の被覆)

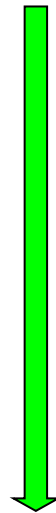
※絶縁テープによる端子部の被覆はテープを挿み込んだ被覆では不十分(外れやすい)であり  
テープを巻きつけて絶縁してください。



(テープ挟み込みNG)



(テープ巻きつけ)



(端子部リード線を別々の位置に固定)



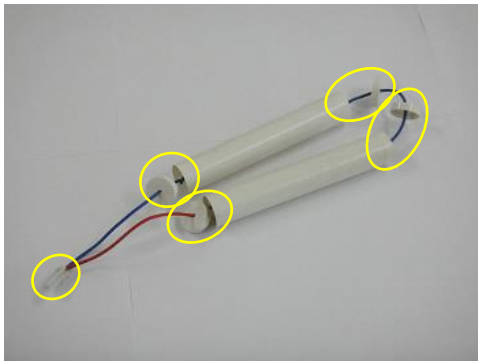
(コネクタ部露出)



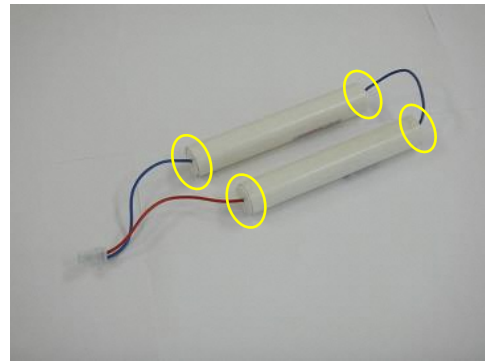
(コネクタ部の被覆)



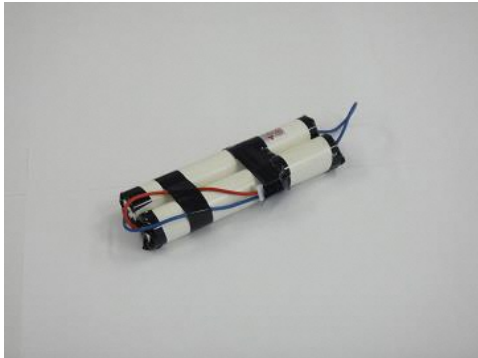
(複数電池パック、リード線の固定)



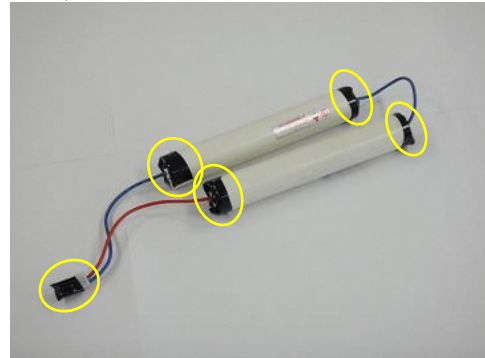
(コネクタ一部露出／電池パック蓋外れ)



(蓋の嵌め込み)



(複数電池パック、リード線の固定)



(コネクタ一部の被覆／蓋の固定)



(電極端子部露出)



(電極端子部の被覆)



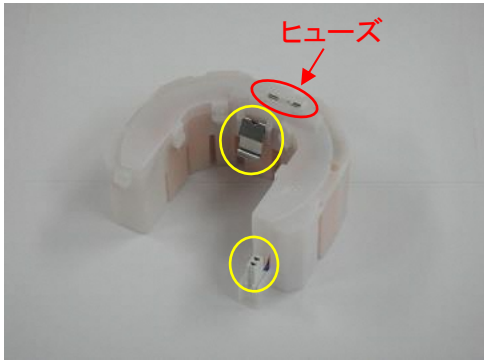
(電極端子部露出)



(絶縁キャップ嵌め込み)

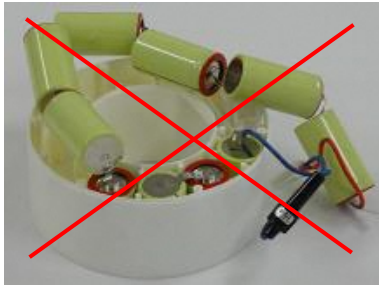


(キャップの固定)



(コネクター部／金属部／ヒューズ部の露出)

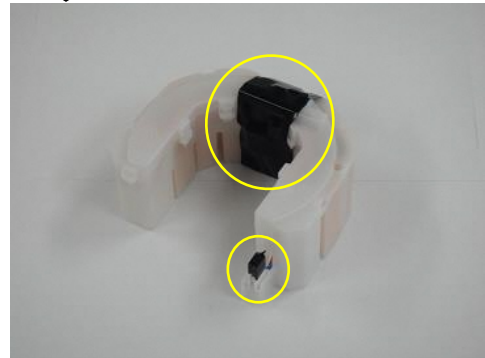
電池を装着状態から取り外す為に装着品の解体を必要とする場合には、装着状態で回収します。



装着品から取り出した電池は回収できません。



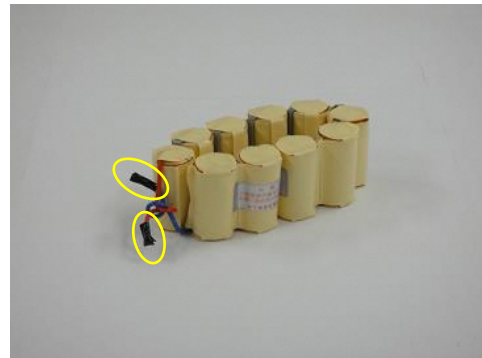
(ヒューズは取り外す)



(コネクター部／金属部／ヒューズ部の被覆)



(固定されていない電池パック  
／リード線切断部露出)

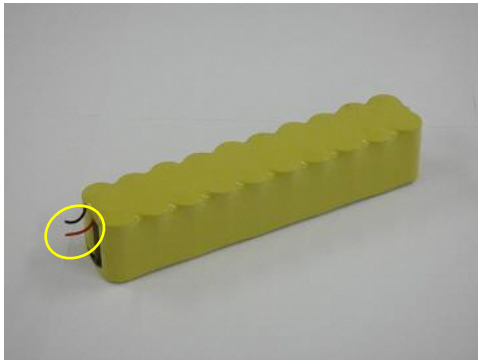


(リード線切断部の被覆)



(電池パックの固定)

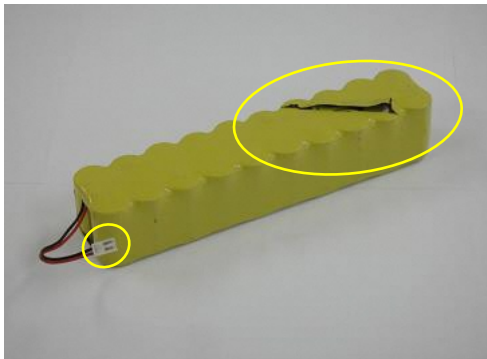
全体をテープで覆った場合、電池種を記入して下さい



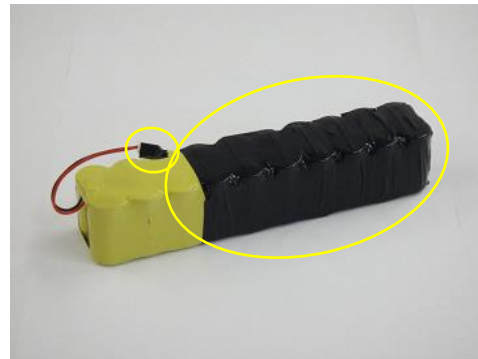
(リード線切断部露出)



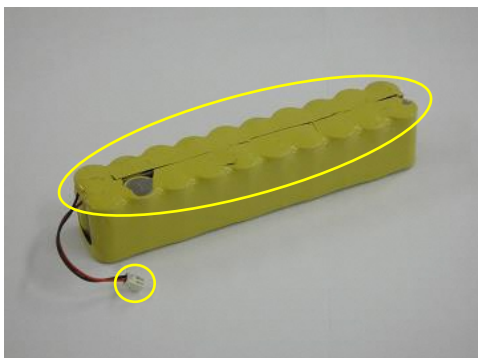
(リード線切断部を1本ずつ被覆)



(チューブケース破損／コネクタ部露出)



(チューブケースの被覆固定／コネクタ部被覆)

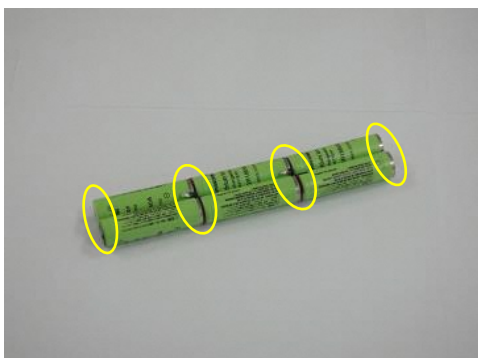


(チューブケース破損／コネクタ部露出)



全体をテープで覆った場合、  
電池種を記入して下さい

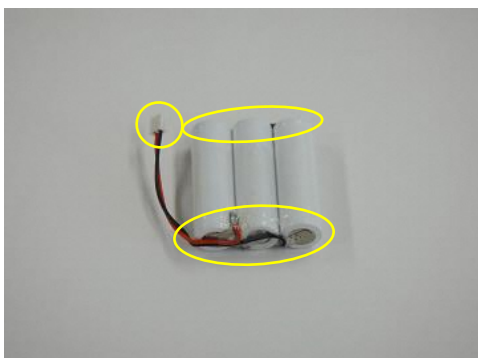
(チューブケースの被覆固定／コネクタ部被覆)



(電池端子・端子連結部露出)



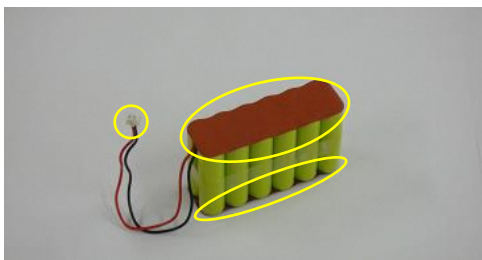
(電池端子・端子連結部被覆／電池固定)



(電池端子連結部／コネクタ部の露出)



(電池端子連結部／コネクタ部の被覆)



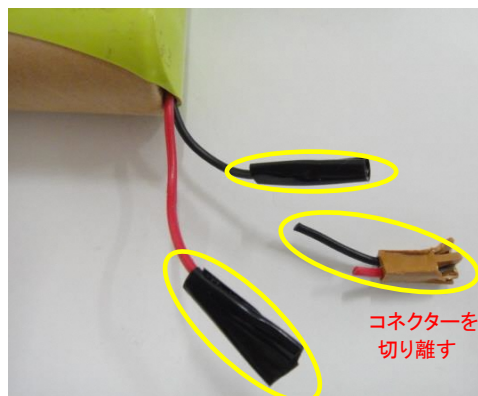
(電池端子連結部当て板付  
／コネクター部の露出)



(電池端子連結部当て板の固定  
／コネクター部の被覆)



(コネクター部の破損)  
コネクター内でリード線同士が接触し  
短絡の可能性あり



(コネクターを切り離しリード線の  
先端を絶縁／リード線は短絡防止  
のため1本ずつ切断)



(クリーナー用電池の端子部露出)



(クリーナー用電池の端子部の被覆)



(アシスト自転車用電池の端子部露出)



(アシスト自転車用電池の端子部を絶縁)